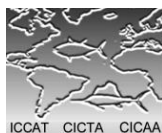


INTERNATIONAL COMMISSION FOR THE
CONSERVATION OF ATLANTIC TUNAS



COMMISSION INTERNATIONALE POUR LA
CONSERVATION DES THONIDES DE L'ATLANTIQUE

COMISIÓN INTERNACIONAL PARA LA
CONSERVACIÓN DEL ATÚN ATLÁNTICO

Madrid, le 8 octobre 2021

CIRCULAIRE ICCAT 7764 / 2021

OBJET : ATELIER ICCAT 2021 SUR LA LECTURE DE L'ÂGE DES ISIOPHORIDÉS
(En ligne, 25-28 octobre 2021)

J'ai le plaisir de vous informer que l'atelier de l'ICCAT 2021 sur la lecture de l'âge des istiophoridés se tiendra en ligne du 25 au 28 octobre 2021.

Vous trouverez, ci-joint, les objectifs, l'ordre du jour provisoire de cet atelier et des informations pertinentes concernant son organisation. Je vous serais reconnaissant de bien vouloir diffuser cet avis aux scientifiques susceptibles de participer à l'atelier. Cet avis sera également publié sur la [page des réunions actuelles](#) de notre site web.

Afin de pouvoir organiser l'atelier en ligne, plus particulièrement en ce qui concerne le nombre de participants avant la tenue de la session, je vous saurais gré de bien vouloir envoyer au Secrétariat, avant le **21 octobre 2021**, une liste des délégués qui participeront à l'atelier. Toute communication tardive de la délégation officielle pourrait entraîner un retard dans l'accès des participants à la réunion et aux documents y afférents. Les participants sont également priés de s'inscrire en utilisant le formulaire d'inscription en ligne disponible sur la [page des réunions actuelles](#) de notre site web avant le **21 octobre 2021**.

Je vous prie d'agréer l'expression de ma parfaite considération.

Secrétaire exécutif de l'ICCAT



Camille Jean Pierre Manel

DISTRIBUTION :

– **Mandataires de la Commission :**

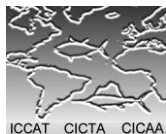
Président de la Commission : R. Delgado
Premier vice-Président : S. Depypere
Deuxième vice-Présidente : Z. Driouich
Président du SCRS : G. Melvin

Président du COC : D. Campbell
Président du PWG : N. Ansell
Président du STACFAD : H.A Elekon
Vice-Président du SCRS: R. Coelho

– **Chefs de délégation/Chefs scientifiques**

– **Parties, Entités ou Entités de pêche coopérantes**

Pièces jointes : Objectifs, ordre du jour provisoire, informations pour les participants.



ATELIER ICCAT SUR LA LECTURE DE L'ÂGE DES ISTIOPHORIDÉS

(En ligne, 25-28 septembre 2021)

Contexte et objectifs

Le Groupe d'espèces sur les istiophoridés a lancé en 2018, dans le cadre du programme de recherche intensive sur les istiophoridés (EPBR), un programme de collecte d'échantillons biologiques sur les pièces dures (épines & otolithes) pour trois des quatre principales espèces d'istiophoridés (makaire bleu, makaire blanc et voilier), capturées dans l'Atlantique Est, car aucune étude antérieure de détermination de l'âge des istiophoridés n'a été menée dans cette région. Cet atelier vise à améliorer les connaissances sur l'âge et les taux de croissance des principales espèces d'istiophoridés de l'Atlantique.

Les principaux objectifs sont : i) renforcer l'expertise actuelle dans l'Atlantique Est, ii) standardiser les protocoles de traitement et de lecture entre les laboratoires (Atlantique Est & Ouest). Afin d'atteindre ces objectifs, les coordinateurs respectifs des tâches sur la détermination de l'âge sont instamment priés d'avoir des échantillons déjà traités afin de les mettre à la disposition du Groupe au moment de l'atelier.

Ordre du jour (provisoire)

1. Ouverture
2. Adoption de l'ordre du jour
3. Désignation des rapporteurs
4. Aperçu des protocoles d'échantillonnage et de la base de données de collecte des données
5. Révision/actualisation des protocoles de traitement des échantillons pour la détermination de l'âge
6. Lignes directrices initiales pour la lecture de l'âge, y compris :
 - a. Discussions sur la vérification et la validation de l'âge
 - b. Méthodes pour corriger la vascularisation des épines
7. Autres questions
8. Rapport de l'atelier et adoption de celui-ci
9. Clôture

Informations supplémentaires pour les participants

1. Date et lieu

L'atelier se tiendra en ligne du 25 au 28 octobre 2021. Les heures de réunion seront de **12h00 à 16h30 CET** pour tenir compte des différences de fuseaux horaires.

2. Personnes de contact

Fambaye Ngom Sow (Rapporteur pour les espèces d'istiophoridés)
Centre de Recherches Océanographiques de Dakar Thiaroye, CRODT/ISRA, LNERV - Route du Front de Terre - BP 2241, Dakar
E-Mail: famngom@yahoo.com; ngomfambaye2015@gmail.com

Daniela Rosa (Responsable de la tâche de détermination de l'âge)
Portuguese Institute for the Ocean and Atmosphere, I.P. (IPMA)
Av. 5 de Outubro s/n, 8700-305 Olhao, Portugal
E-Mail: daniela.rosa@ipma.pt

Contact au Secrétariat : Mauricio Ortiz (mauricio.ortiz@iccat.int)
Commission Internationale pour la Conservation des Thonidés de l'Atlantique (ICCAT)
c/ Corazón de María 8, 6^e étage
28002 Madrid (Espagne)
Tél. : +34 91 416 5600 ; Fax : +34 91 415 2612

3. Langue

La langue de travail de la réunion sera l'anglais étant donné qu'aucun service de traduction simultanée ne peut être fourni.

4. Inscription

Les participants sont priés de s'inscrire à l'atelier le **20 octobre 2021** au plus tard. Il est indispensable de **s'inscrire rapidement** pour que le Secrétariat puisse garantir l'établissement de la plate-forme en ligne. L'**inscription en ligne** se fait auprès de l'ICCAT [page des réunions actuelles](#) ou [Formulaire d'inscription](#). Tous les délégués des CPC souhaitant participer à la réunion devront en informer à l'avance leur Chef de délégation ou leur Chef scientifique afin de s'assurer qu'ils sont inclus dans la liste officielle qui devra être envoyée au Secrétariat d'ici le **20 octobre 2021**.

5. Configuration pour la réunion en ligne

Tous les participants dûment inscrits **recevront un courrier électronique** via la plateforme ZOOM en ligne **incluant un lien pour rejoindre l'atelier**.